

Triathlon Lenkeraufsatz

Material: 6061-T6 Aluminium
 Rohr-Ø: 31,8 mm / 55 mm
 Gewicht: 475 g
 Farbe: schwarz gesandstrahlt

135 551 00 Ø 25,4 - 31,8 mm
 VE = 10 Stück

Triathlon Handlebar

Material: 6061-T6 aluminium
 Tube-Ø: 31,8 mm / 55 mm
 Weight: 475 g
 Colour: sandblasted black

135 551 00 Ø 25,4 - 31,8 mm
 Unit = 10 pieces

**Lenkervorbau „Flip-Flop“**

Material: 2014 Aluminium 3D, kalt-geschmiedet
 Lenkeraufn.: 1 1/8"
 Winkel: ± 7°
 Höhe: 41 mm
 Ausführung: schwarz, gesandstrahlt
 Gewicht: 143 g

135 506 01 25,4 mm 90 mm
 # 135 504 01 25,4 mm 120 mm
 # 135 503 01 31,8 mm 90 mm
 # 135 502 01 31,8 mm 110 mm

VE = 50 Stück

Stem „Flip-Flop“

Material: 2014 aluminium 3D, cold forged
 Bar bore: 1 1/8" mm
 Angle: ± 7°
 Height: 41 mm
 Finish: sandblasted black
 Weight: 143 g

135 506 01 25.4 mm 90 mm
 # 135 504 01 25.4 mm 120 mm
 # 135 503 01 31.8 mm 90 mm
 # 135 502 01 31.8 mm 110 mm

Unit = 50 pieces



www.kalloyuno.com

Lenkervorbau • Racing • 1 1/8"**A-Head-System**

Material: Aluminium 2014-T6
 3-D geschmiedet, einteilig
 Schaft-Ø: 28,6 mm - 1 1/8"
 Lenkeraufn.: 25,4 mm - 1"
 Winkel: ± 10°
 Gewicht: ca. 122 g (100 mm)
 Ausführung: schwarz, matt

135 433 00 Ausladung: 110 mm
 # 135 434 00 Ausladung: 120 mm

VE = 50 Stück

Stem • Racing • 1 1/8"**A-Head-System**

Material: aluminium 2014-T6
 3-D forged, one-piece
 Diameter: 28.6 mm - 1 1/8"
 Bar bore: 25.4 mm - 1"
 Angle: ± 10°
 Weight: approx. 122 g (100 mm)
 Finish: matt black

135 433 00 Extension: 110 mm
 # 135 434 00 Extension: 120 mm

Unit = 50 pieces

**Lenkervorbau • Racing • 1"****A-Head-System**

Material: 6061-T6 Aluminium,
 3-D geschmiedet, einteilig,
 Oval Konstruktion
 Schaft-Ø: 25,4 mm
 Lenkeraufn.: 25,4 mm
 Winkel: -17°
 Ausführung: schwarz, glänzend

135 387 00 Ausladung: 110 mm
 VE = 50 Stück

Stem • Racing • 1"**A-Head-System**

Material: 6061-T6 aluminium,
 3-D forged, one-piece,
 oval construction
 Diameter: 25.4 mm
 Bar bore: 25.4 mm
 Angle: -17°
 Finish: shining black

135 387 00 Extension: 110 mm
 Unit = 50 pieces

